



Kinetę wykonać zgodnie z informacją na profilach.

Wysokość studni dostosować kręgami KR1, KR2, KR3 i KR4 według załączonych profili.

Uwaga: Studzienkę posadowić na warstwie chudego betonu B-10

		BIURO PROJEKTÓW I NADZORU BUDOWNICTWA KOMUNIKACYJNEGO "INTERPROJEKT" - DARIUSZ RUSNAK UL. KACZAWSKA 13, DZIWIŚZÓW, 58-508 JELENIA GÓRA			
Stadium		Branża			
Projekt wykonawczy		instalacyjna			
Zadanie					
Budowa drogi gminnej na działkach nr: 212 obr. Krzyżowa Góra nr 1 i 304 obr. Graniczna					
Tytuł rysunku					
Studnia DN 1000					
Stanowisko	Imię i nazwisko	Nr. uprawnień	Podpis	Skala	Nr rys.
Projektant branży instalacyjnej	mgr inż. Rodryk Świerczok	Nr 595/01/DUW do projektowania bez ograniczeń w spec. instalacyjnej w zakresie sieci wodociągowych, kanalizacyjnych, gazowych, ciepłych i wentylacyjnych		1:25	IS.3
				Data opracowania 20 październik 2022	